

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție conform anunțului de participare electronic de pe platforma achiziții
Obiectul achiziției: Apă potabilă

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
<b>Bunuri</b>						
Lotul 1 Apă potabilă						
Apă potabilă purificată <b>191</b>	Apă Populară	Republica Moldova	Rusnac-Moldaqua SRL	<p>-Apă potabilă purificată din sursa izvor sau sondă, în butelii de policarbonat 19 lit. cu mâner.</p> <p>-Sigilarea buteliilor cu capac termic, capacul buteliei (conform HG nr.278 din 24.04.2013).</p> <p>-Cerințele apei: . Ph-6,5-8,5; . Mineralizarea nu mai mare de 0,5 g/l.</p> <p>-Deținerea laboratorului pentru efectuarea analizelor chimice și microbiologice a apei pentru evidența zilnică a calității produsului, sau prezentarea contractului privind prestarea serviciilor date cu un laborator;</p> <p>-Livrarea săptămânală sau la solicitare, pe parcursul anului 2022 la adresa sediului ÎM „Asociația de Gospodărire a Spațiilor Verzi”.</p>	<p>- Apă potabilă, purificată “Apă Populară” în butelie cu mâner de 19L. ce corespunde exigențelor prevăzute de “Normele sanitare privind calitatea apei potabile”, stabilite în Anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 934/2007.;</p> <p>- Sursă – izvorul Nr 4, situat în com. Gura Căinarului, r-nul Florești.;</p> <p>- Butelie cu mâner la volum de 19L din policarbonat reutilizabile admise ca ambalaj pentru lichide alimentare.;</p> <p>- Capacul buteliei din 2 componente cu stickerul igienic, sigilat cu capac termocontractabil;</p> <p>- Ph – 6,5-8,5;</p> <p>- Prezența Laboratorului la zona de producere.;</p> <p>- Producător cu sistem de siguranța alimentelor certificat de către SGS.Certificat de acreditare FSSC 22000;</p> <p>- Manager personal disponibil 6 zile pe săptămână;</p>	

			<p>-Oferirea în folosință gratuită a buteliilor pe perioada valabilității contractului, cantitatea după cerere.</p> <p>-Oferirea în folosință gratuită a dozatoarelor de apă în număr de 20 buc. pentru butelii de 19 litri.</p> <p>-Cerințele dozatoarelor de apă (cooler): cu robinete ce funcționează prin apăsare, cu nivel minim de zgomot;</p> <p>-Igienizarea gratuită semestrială - la 20 buc. de dozatoare de apă (cooler).</p> <p>-Pentru perioada efectuării procedurii de igienizare a dozatoarelor de apă (cooler), operatorul economic va înlocui dozatoarele ridicate cu alte dozatoare.</p> <p>-Prelucrarea termică a buteliilor re folosibile.</p> <p>-Disponerea de Call Center pentru preluarea comenzilor.</p>	<p>- Operator personal disponibil 6 zile pe săptămână;</p> <p>- Utilajul modern folosit pentru producerea apei potabile și spălarea buteliilor de 19L, sunt de la producătorii: KRONES- Germania și R.Bardi- Italia.</p> <p>- Oferim în custodie fără plată buteliile de 19litri cu mîner, cantitatea după cerere.</p> <p>- Caracteristicile apei întrunesc cerințele minime prevăzute în HG nr. 934 din 15.08.2007 cu privire la instituirea Sistemului informațional automatizat ”Registrul de stat al apelor minerale natural, potabile și băuturilor nealcoolice îmbuteliate”, anexa 2.</p> <p>- Transportarea mărfii conform solicitărilor, în decurs de pînă la 24ore după înregistrarea comenzii de operator la toate adresele AC.</p> <p>Oferim în folosință gratuită a dozatoarelor de pînă la 20 buc. pe perioada valabilității contractului.</p> <p>Dozator pentru butelii 19l, conform H.G. nr.308 din 29.04.2011.</p> <p>Cooler de pardosea pentru butelii cu mîner de 19lit., destinat pentru utilizare intensiva;</p> <p>Rezervor din inox alimentar, apă rece de 4litri;</p> <p>Rezevor din inox alimentar, apă fierbinte de 2litri;</p> <p>Tipul răcirii compresor marca LG, nivel de zgomot minim;</p> <p>Cu doua robinete care funcționează prin apăsare;</p> <p>Rezervor din inox alimentar la apa rece de la 3litri;</p> <p>Rezevor din inox alimentar la apa fierbinte de la 2litri;</p> <p>Cu doua robinete care vor functiona prin apasare;</p> <p>Igienizarea și mentenanța gratuită a dozatoarelor de una dată, pe durata contractului, înlocuind dozatoarele ridicate spre igienizare și mentenanță cu dozatoare identice.</p>	
--	--	--	--	---	--

<p>Apă potabilă purificată <b>(0,5l) necarbogazoasă 5</b></p>	<p>Apă Populară</p>	<p>Republica Moldova</p>	<p>Rusnac- Moldaqua SRL</p>	<p>Apă potabilă purificată din izvor sau sondă. PH 6,5 – 8,5. Mineralizarea nu mai mare de 0,5 g/l. Ambalaj de 0,5 l, admise la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare.</p>	<p>Apă potabilă, purificată “Apă Populară”(necarbogazoasă). în sticle PET de 0,5L. ce corespunde exigențelor prevăzute de “Normele sanitare privind calitatea apei potabile”, stabilite în Anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 934/2007; - Sursă – izvorul Nr 4, situat în com. Gura Căinarului, r-nul Florești.; - Ph – 6.5-8.5. - Mineralizarea(reziduu sec)– 0,2 – 0,5g/l. - Prezența Laboratorului la zona de producere, monitorizarea calității produsului, prin încercările de laborator zilnice. - Producător cu sistem de siguranța alimentelor certificat de către SGS. Certificat de acreditare FSSC 22000</p>	
<p>Apă potabilă purificată <b>(0,5l) carbogazoasă</b></p>	<p>Apă Populară</p>	<p>Republica Moldova</p>	<p>Rusnac- Moldaqua SRL</p>	<p>Apă potabilă purificată din izvor sau sondă. PH 6,5 – 8,5. Mineralizarea nu mai mare de 0,5 g/l. Ambalaj de 0,5 l, admise la utilizare ca ambalaj pentru lichide alimentare.</p>	<p>Apă potabilă, purificată “Apă Populară” (carbogazoasă). în sticle PET de 0,5L. ce corespunde exigențelor prevăzute de “Normele sanitare privind calitatea apei potabile”, stabilite în Anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 934/2007; - Sursă – izvorul Nr 4, situat în com. Gura Căinarului, r-nul Florești.; - Ph – 6.5-8.5. - Mineralizarea(reziduu sec)– 0,2 – 0,5g/l. - Carbogazificarea CO2 – 3,0-4,0g/l - Prezența Laboratorului la zona de producere, monitorizarea calității produsului, prin încercările de laborator zilnice. - Producător cu sistem de siguranța alimentelor certificat de către SGS. Certificat de acreditare FSSC 22000</p>	
<p><b>TOTAL</b></p>						

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Barabaș Serghei În calitate de: Administrator

Ofertantul: CC AquaTrade SRL

Adresa: Bălți str.Aerodromului 14A